Inde	x of	Claims	5

10/668,874

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

OVADIA ET AL.

Art Unit

Kenneth J. Malkowski

2613

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						Date Claim Date												Ì	Cla	aim	. Date										
Final	Original	5/23/07									Final	Original											Final	Original									
	1	1	-				-	<u> </u>				51	1	_									·	101					_				
	2	1		-	<u> </u>	<del> </del> —	┢	<del> </del>	-	$\neg$		52	-						-		-			102					_		-		$\neg$
	3	1		-				一	-			53	$\vdash$	-										103							T		_
	4	1	-			<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>	-1		54			-				_	_	_			104					_			-	
	5	V	-		_		-	<del> </del>				55	1	_	-	_	-		-					105				-				$\neg$	$\neg$
	6	V					<del> </del>	┢	<u> </u> -	$\vdash$		56	-	-	-					_				106	_	-						$\neg$	-
	7	1	_	_		-	<del> </del> —	$\vdash$				57	-			-	-		_					107				_	-		-	$\neg$	$\neg$
	8	V	_	_	—	<del> </del> —	-	-	<del>                                     </del>	-		58	_			_				-	_			108				-			_	-	$\dashv$
	9	V	-	-	_	<del> </del> —		-	-			59	-	_			_		_	-				109	-			—				$\neg$	-
	10	Ì		-	<del></del>			-				60		_		_	_	-			-			110					-	-		-	$\dashv$
	11	1	-	_	_	<del> </del>	╢	<del> -</del>	<del> </del>	-		61	-	_	-		_		-					111		-						$\neg$	
	12	V	-				-			1		62	1	_	-	-	_			-				112	-	_						_	-1
	13	J	-	-	_	<del> </del> —	╢	-	-			63	-			—	_	-	_	-		· '		113				_					
	14	j	<del>-</del>	-		<del> </del> —	<del> </del> —	┢	-	-		64	<u> </u>		-	_			_	-	_			114			-					-	
	15	1		-			┝	-		-	-	65	-	-		_					-	·		115							_		
	16	Ì			_	<del> </del>		-	<del> -</del>	-		66	-	-	-	-		-			-			116								,	-
	17	Ť				┢		-				67				-			_	-				117									-
<del></del>	18	Ť	<u> </u>	-		╢	<del> </del> —	-	<del> -</del>			68				-	_					i		118	-		-					i	-
├	19	Ť			-	<del> </del>		-	-			69							-					119									
	20	V	-	-				-		-	-	70	<del> </del>				-							120								-	
	21	V	—	-		├	—	-				71		<del> </del> —				-						121						-			
	22	1							-	$\vdash$		72	-	<del> </del>	i		_		-				ļ	122									
<b> </b>	23	1		-								73			-									123		-			-				
<u> </u>	23	7	<u> </u>	_		<del> </del>		-	-			74	<del> </del> —			_		-		-		ł		124		_			-			_	
	25	Ť	<u> </u>	_		├	<del> </del> —	-	-			75		<u> </u>				-			-			125	_							-	
	26	1	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	├—	-				76			-	_		-		-	_			126			-		—	-			
<del> </del>	27	1				⊢			<u> -</u> -			77					_		-	_				127	-		-				-	ı—l	
	28	1		-	-		-	<del> </del>		-	-	78		-	-									128	-	—	-					<u> </u>	
	29	V	-	_		├—	<del> </del> —	-	<del> </del>		ļ	79	├—				-	-	-	-				129			-						
<del> </del>	30	1		_	<del> </del>	├		-				80	├	<del> </del> —	-			$\vdash$		-				130	-	_	-	—		-	_		
		<del> </del>	<del> </del>	-			-						<del> </del> —	<del> </del>	-			-						131	-	_	—		—	-		,—-	
	31 32	0	—	_		├	<del> </del> —	├				81	Н—	<del> </del> -	-	-							}	132	-	>	_	—		-	_	<del>  </del>	$\dot{-}$
	32	7	<del> </del> —	<u> </u>	<del> </del>	⊢	<del> </del> —	├	<u> </u>		-		<del> </del> —		<u> </u>	_	-										_	—	_				
	33		ļ				<del> </del>	-		-		83 84			<del> </del> —				_	-				133 134			_	—			-	i	-
<b> </b>	34 35	1			<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del> —	-				85	-		-	-				-				135					—		—	i—	
	36	1	<u> </u>		-	<del> </del>	-	<del> </del>		-		86							_					136							-	<u> </u>	$\dashv$
	30	1		_		<u> </u>	<u> </u> —		<u> </u> _				<u> </u>	<u> </u>		_	—		_	-	_			130	-			_			-		
	37 38	7	<del> </del>			<b> </b>	-	·				87 88	-	<del> </del> —		-			-					137 138		-							
	39	Ť			<del> </del> :			-		$\left  - \right $		89		-					-			Ì		130		-							
		7	<u> </u>	<del> </del>		<del> </del> —	-	-				00	-				<del> </del>			-		1		139 140									
	40	1	<del> </del> —	<del>  </del>			-					90 91	<del> </del> —	<del> </del> —				-					<b> </b>	140	-		—					iI	
	41	<u> </u>	<u> </u> —	<u> </u>		<u> </u>		-				91	<del> </del> —	—							-	1		141 142		<u> </u>	—					i	
<b> </b>	42		—		<u> </u>			-	<u> </u>	-		93										{		143		-	<u> —</u>					i	-
	43	<del> </del> —	<del> </del> —	<u> </u>		<del> </del> —	<del> </del> —						<del> </del> —	-		<u> </u>					<del> </del> —	{				-				-	-	i—l	-
<b> </b>	44	_	<u> </u> —	<b> </b>	_	_	_	-			ļ	94	<del> </del> —									1	<u> </u>	144		<u> </u>						i	-
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u> —	<u> </u>		<del> </del>	_	-				95	<u> </u>	<del> </del> —								-		145	<u> </u>								
<u> </u>	46		<del> </del> —	<u> </u> _	—	<del> </del>		-				96 97		<u> </u>		—						1		146 147	<del> </del>						—	i	
ļ	47		<u> </u> —			<del> </del>		-	-	-		98	<del> </del> —			-			_				·	148		-						i	
	48		<del> </del>			-		-	<del>  </del>	-		99		<u> — </u>	-			-						149									
	50	<del> </del>	<del> </del> —	—	-	<del> </del> -	-	-	<del>  </del>	-	11	100	<del> </del> -	<u> </u> -		-						ł		150					-		-	<u> </u>	
	1 20	<u></u>	!		<u></u>			<u></u>	<u></u>			1 100	1	!			<u></u>		l	I	!	J I	L	130	!	L	!!			L _		!	1